



## காத்திருக்கும் பேராத்து!

**து** ஸ்வி மும்பை உள்ளிட்ட பல இந்திய நகரங்களில் காற்றின் குறை முறைத்து மக்கள் ரஸ்கவிட்டக்கால தினங்கும் குழல் ஏற்பட்டு கூறுகிறது. அப்படியானதுக்குப் பிரிவு வயல்களில் தேவைப்பட்டது தலை குமாரு வழிகால், மறியளைகா, உத்தா பிரீதோம, ராஜாவாந்தன் மற்று அதைகொண்டு உச்சத்திலிருந்தும் உத்தாவிட்டிருக்கிறது. உச்சத்திலிருந்து நீங்கள் கொடுக்க விரைவு கொண்ட தலைவர்மீனான அமைவு மக்களின் காக்காததை படிக்காலை செய்யும் நடவடிக்கை என்று அதைக் கண்ணுட்டிருக்கிறேன்.

நீதித்துவம் என்று போடுவதைக் கண்டுபிடித்து அதையிலிய உச்சத்திற்மீண்ட அமூல்வி, ஒட்டுமொருத் தித்தியாவிலிருப்பு பேரியம் சாங்க பட்டாகவள் வெடிப்பதற்கு தடை விடுதிக்குறிச்சு. காற்று மாகாணமாக புகை மண்ணாலும் போல சுற்றுமூழல் மற்றிருக்கிறது. இவையில் அங்கு ஏதினால்கள் முடியாலும் மற்றில் ஆரக்கள் ஏடுமாறி கொண்டிருக்கின்றன.

கார்த்திக் தம் முறைக்குறிப்பு யட்டுமே அச்சுறுத்தல் அவ்வ. அதையிடப் பெரிய அச்சுறுத்தலாக புழி வெப்பமயாகல் தட்டு பொத்த மன்ற இளைஞன்னை கவனமள்ளுகிறார்கள் இருக்கிறது. உலக பல நாட்களிலே நாடும் இதற்கு விளிவிலக்கல் மிக அதிகமாக எல் - நிர்ஜோவாஸும் புழி வெப்பமயாகவாறும் பாதிக்கப்பட்ட முறைப்பு குடும்பங்கள் என்பதை அறியும்படி உட்கொடுக்கிறார்கள்.

திரு. ஆண்டு தலைப்பானின் பல மனவளவில் கடாடுத் தீர்பான் ஆயிரக்கணக்கான மரங்கள் சம்பளமில் இருக்கின்றன. முத்தைய பழிமனகள் வசதி மெற்று ஆயிரம்பதில் தலைப்பானின் ஒரு நகலை அழிந்திருக்கின்றன. 75 நகலைவில் வழங்கப்படுகின்ற திருண்டு துரிதி செல்வியானதும் அதிகமாக அதிகரித்ததால் ஏற்பட்டிருக்கும் பாதிப்பு சுரதாரணமானாலும்.

பூர்வத்திய சேவையைப்பொட்டிய பசிபிக் மகா சமுத்திரத்தின் வெப்பம் அதிகரிப்பதால் ஏற்படும் எல்-தீனோவின் தங்கள் திரும்புகின்ற முக்கியத்துவம் காரணம், இந்த ஆண்டு கண்ணப்படும் அதிகரித்து வெப்பத்தினாலும் எல்-தீனோவின் தங்களும் முக்கியத்துவம் காரணம், இந்த ஆண்டத்தில் அடுத்த ஆண்டு வெப்பதினால் மேலும் அதிகரிக்கும் என்று தெரிவிக்கிறார்கள். ஆராய்ச்சியாளர்கள்,

கடந்த ஏழு மாதங்களின் பலம் திட்டம் தீர்மானித்து வெப்பமாறு, ஜித்து மாதங்களின் திலம்பல்துறைகளின் வெப்பமாறு திறவான தில்லாவு அவைக்கும் பதிவாகி இருக்கின்றன. 1982 முதல் 2011 வரை மிலன் வெப்பமாறு சார்கினையில் கணிசமான அளவில் கடல் மட்ட வெப்பமாறு உட்போக்கு மாற்று கூடுதலாக கணமாட்டது. பொருள் நோட்டுவிய வெப்ப அதிகரிப்பு என் தினோவிள் தங்கம் அதிகரிக்க அதிகரிக்க வேண்டும் உயர்ந்து. போதாக்குறைங்கு புவி வெப்பமயமாற்றலும் சேர்த்து கொண்டது.

கடந்த 174 ஆண்டு உலக புருவிலை பதினில் இந்த ஆண்டு தான் (2023) மிக அதிகமான வெப்பத்தை எந்திருப்பதாக ஆய்வுகள் தெரியவிக்கின்றன. 1981 முதல் பதினாலி திருக்குழம் உலக ராசாரி வெப்பத்தைவிட இந்த ஆண்டு வெப்பம் அதிகமாகக் கண்ணப்படுகிறது.

வழக்கமாக புளி வெப்பமஸ்டாடம் போது 93 % வெப்பத்தை நிற்க உணவுகளுக்கு அது இயல்வதை மறை வெப்பமஸ்டாடம் பூரித்து விடுகிறது. என்-தீனே கார்பனாகா டெய்ன் மேல்மட்டுடைய ஏற்ற கெனவே வெப்பாகவிடுவதை இந்த வழிகள் பாதிக்கும்படியிருப்பதாக நினைவுகள் இதை சார்யாக்கிறதோம் போன்ற பழுதிகளில் வெப்ப அவைகள் தோற்றுகின்றன. அதைப் பறுத்தியில் உள்ள நடுக்களின் பகுவ நிலைமை பாரிக்கின்றன.

திடைவட்ட கவனமையிப்பது, அதுதான் மற்று மாதங்கள் - அதாவது நவம்பர், திசம்பர், ஜூன்மேயில் - என் திருப்போன்றெண் தாக்கம் வேலும் அதிகரித்தும் என்னிட கணிப்பு அந்த தினம் தொடர்ந்தால் பெய்யும் அதிகிடிப்பும் மட்டுமல்லாது, கடல்வாழ் உயிரினங்கள் பெரிய ஆளுவில் பாதிக்கப்பட்டு கூடும். அவற்றின் தீவிப்புபெறுக்கம் தனிப்படுத்த வேல்வாம் குறையும்.

குணோவாய்வு அடுத்தபடியாக 2023-இல் கண்டப்படும் ஆதி நிதி தொகையின் பாரிசுகளை முறைப்படித்துக்கூறும் ராபுகேரி இந்தியா முன் வருமான வசூலிக்கும் வகுப்புக்குத்து மாநாடு பிரையரிலிருந்து, ஆஸ்தங்க மூலம் வெய்வழும், எப்போதும் தில்லாந்து அளவில் பகுவதற்கும் பொழுதும் தித்து ஆண்டு கண்டப்பட்டது. குறிப்பிட்ட காலத்தில் குறிப்பிட்ட தொகையில் பகுவதற்கு ரீதாக பொழுதுமால் இருந்தாலும் குறிப்பிட்ட தொகையில் பகுவதற்கு மாதும், தொடர்த்து முன்றாண்டுக்கு ஆண்டுக்காக ஆதி கெப்பப் பகுவதற்கும் ஏற்றும் பதிவாக இருக்கிறது.

கடமை என்று வளர்ச்சிக் கடமையாகவர்க்க என்றுகிடைக்கிறார்கள். மிக அதிகமாக பாதிக்கப்பட திருப்பையில் தநாவங்கள். சாரி வெப்பம் 41 யுமிகி சென்டிமீட்டர்கள் திருத்த 46 யுமிகி சென்டிமீட்டர்கள் அதிகரித்தல் பல்வகுடை மரங்களுக்கும் அது காரணமாகக் கூடும். கடந்த பூர்வ மதம் ஜூனோபாயில் வெப்பம் ஆறு வகையாக 15,700 பேர் உயிரிழந்திருக்கிறார்கள் என்று போகும். அதுபோன்ற ஒழும் திருத்தயாவிக்கும் ஏற்படாது என்று கருவல் தந்தினலா.

காரணமாக இருந்திருக்கின்றன. 1876 - 1878, 1899 - 1900 ஆணி ஆண்டுகளில் ஏற்பட்ட வழிசியல், மக்ரஸும் ஒரு கோட்க் குழு மூலமாக போன்ற அதிகாரத்துக்கு காரணமாக விவரங்களைப் பதிவு செய்திருத். அதனால், அதிகரித்து விவரங்களுக்கும் வெப்பத்தை எதிர்க்கொண் திப்போடு நூற்கு வழாக்க வேண்டும்!



73 ஆண்டுகள் வழக்குரைஞர் பணி

## கிள்ளன்ஸ் சாதனை படைத்து 97 வயது முதியவர்

திருவனந்தபுரம், நவம்பர்: கேரள மாநிலம் பாலக்காடு மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த பி. பாலக்ரமனியன் (97) என்பவர் 73 ஆண்டுகளாக வழக்குரைஞராக பணியாற்றி வருகிறார்.

இதையடுத்து நீண்ட நாள்களாக வழக்குரைஞராக பணியாற்றி வரும் நபர் என்ற பெருமையை பெற்று கிள்ளன்ஸ் உலக சாதனை புத்தகத்தில் இடப்பிடித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து கிள்ளன்ஸ் உலக சாதனை புத்தக அமைப்பு வெளியிட்ட அறிக்கையில், கேரளத்தைச் சேர்ந்த பி. பாலக்ரமனியன் மேனன் 73 ஆண்டுகள் 60 நாள்கள் வழக்குரைஞராக பணியாற்றி வருவதன் மூலம் நீண்ட நாள்களாக வழக்குரைஞராக பணியாற்றும் நபர் என்ற பெருமையை பெற்றுள்ளார் என தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

கிள்ளன்ஸ் சாதனை படைத்தது குறித்து தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சி ஒன்றுக்கு பாலக்ரமனியன் அளித்த பேட்டுமில் என்னிடம் வழக்குகளை ஓய்படைக்கும் நபர்கள் என்மீது மிகுந்த நம்பிக்கை கொள்கின்றனர். அவர்களுக்கு என்னால் முடிந்த உதவிகளை செய்வேன். என்னுடைய உடல்நிலை ஒத்துழைக்கின்ற வஸ்ரயில் என்பணியை தொடர்ந்து மேற்கொள்வேன் என்றார்.

மெற்றாஸ் சட்டக் கல்லூரியில் தனது பட்டப்படிப்பை முடித்து 1950-ஆம் ஆண்டு முதல் பாலக்ரமனியன் வழக்குரைஞராக பணியாற்றி வருகிறார் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.



## **கிழு.எஸ். உலக பல்கலைக்கழக தரவரிசை: சீனாவை பின்னுக்குத் தள்ளி இந்தியா முன்னிலை**

பது தில்லி, நவாக: பிரபல கிழு.எஸ். உலக பல்கலைக்கழக தரவரிசை பட்டியலில் சீனாவை பின்னாக குத் தள்ளி அதிகமான உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் இந்திய முதன் முறையாக முன்னிலை பெற்றுள்ளது.

சுதந்த ஆண்ணாக காட்டிலும் கூடுதலாக 37 உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் மொத்தம் 148 இந்திய உயர்கல்வி நிறுவனங்கள் தரவரிசைப்பட்டியலில் இடமிருத்த தள்ளன.

இந்தியாவுக்கு அடுத்து 133 உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் சீனாவும், 96 உயர்கல்வி நிறுவனங்களுடன் ஜப்பானும் அடுத்தடுத்த இடங்களில் உள்ளன.

மியாஜிமரி, கம்போடியா மற்றும் நேபாள நாடுகளின் உயர்கல்வி நிறுவனங்கள் முதன்முறையாக இந்தியபட்டியலில் இடமிருத்துவதனால் உயர்கல்வி நிறுவனங்களில் சீனாவை விடுதி இந்தியா முன்னிலை பெற்றுள்ளது. பெங்களூரு இந்திய அரசினால் கழகம் (ஐஞ்சலன்சி), ஜஜட் சென்னை, ஜஜட் தில்லி, ஜஜட் காஷ்பூரி, ஜஜட் கார்க்கூரி, தில்லி பல்கலைக்கழகம் ஆகியவை ஆசிய அளவில் முதல் 100 இடங்களுக்குள் இடமிருத்துவதனால் உயர்கல்வி நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கையில் காந்த 15 ஆண்டுகளில் இல்லாத அளவில் சீனாவை விடுதி இந்தியா முன்னிலை பெற்றுள்ளது என்று தெரிவித்துள்ளது.

பிரிட்டானியா கேரிந்தாகுவாகுவ ரெல்லி சைமன்ட்ஸ் (கிழு.எஸ்.) தரவரிசை நிறுவனம், உயர்கல்வி நிறுவன பேராசிரியர்களின் ஆய்விதழ் சமர்ப்பிப்பு, கல்வி நிறுவனத்தின் கல்வி முறையற்றும் வாழ்யிகளுக்கான மதிப்பு, ஆசிரியர் - மாணவர் விகிதாச்சாரம் ஆகிய பல்வேறு காரணிகளின் அடிப்படையில் உயர்கல்வி நிறுவனங்களை அடிக்கடி விவரித்து விதியாக வெளியிட்டு வருகிறது. இந்திய உயர்கல்வி நிறுவனங்களை ஆய்விக்கிட்டு, தீர்மானம் செய்து விடுதலை வெளியிட்டு வருகிறது.

பண்டில் உலக அளவில் உள்ள உயர்கல்வி நிறுவனங்களை ஆய்வு செய்து ஒவ்வொரு ஆண்டும் தரவரிசைப்பட்டியலை வெளியிட்டு வருகிறது.

அந்த வகையில், 2024-ஆம் ஆண்டுக்கான தரவரிசைப்பட்டியலை அந்த நிறுவனம் புதன்கி முமை வெளியிட்டது. அதில் இந்தியாவின் 148 உயர்கல்வி நிறுவனங்களைப்பட்டியலில் இடமிருத்த தள்ளன.

குறிப்பாக சர்வதேச ஆராய்ச்சி தொடர்பு குழுமிட்டில் இந்தியா 15.4 புள்ளிகளையும், பிராந்திய அளவில் 18.8 புள்ளிகளையும் இந்தியா பெற்றுள்ளது. அதுபோல, அமெரிக்காவில் உயர்கல்வி மேற்கொள்ளும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கையில் காந்த 15 ஆண்டுகளில் இல்லாத அளவில் சீனாவை விடுதி இந்தியா முன்னிலை பெற்றுள்ளது என்று தெரிவித்துள்ளது.

இதுகுறித்து கிழு.எஸ். நிறுவன துணைத் தலைவர் பென் சோபெரி கூறுகையில், 'தரவரிசைப்பட்டியலில் இந்திய உயர்கல்வி நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கையை நிதிநிறுப்பது, உயர்கல்வி வியின் தரத்தை மேம்படுத்த இந்தியா மேற்கொண்டுவரும் முயற்சி யையும், ஆராய்ச்சி மற்றும் புதிய கண்டுபிடிப்புகளில் இந்தியக் கல்வி நிறுவனங்கள் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை ஆற்றிவருவதையும் பிரதிபலிக்கிறது என்றார்.'



ஏங்கள் இடமிருத்துவதன் அவற்றில் மும்பை ஜஜட் முன்னிலை பெற்றுள்ளது. பெங்களூரு இந்திய அறிவியல் கழகம் (ஐஞ்சலன்சி), ஜஜட் சென்னை, ஜஜட் தில்லி, ஜஜட் காஷ்பூரி, ஜஜட் கார்க்கூரி, தில்லி பல்கலைக்கழகம் ஆகியவை ஆசிய அளவில் முதல் 100 இடங்களுக்குள் இடமிருத்துவதன்.

இதுகுறித்து கிழு.எஸ். நிறுவன துணைத் தலைவர் பென் சோபெரி கூறுகையில், 'தரவரிசைப்பட்டியலில் இந்திய உயர்கல்வி நிறுவனங்களின் எண்ணிக்கையை நிதிநிறுப்பது, உயர்கல்வி வியின் தரத்தை மேம்படுத்த இந்தியா மேற்கொண்டுவரும் முயற்சி யையும், ஆராய்ச்சி மற்றும் புதிய கண்டுபிடிப்புகளில் இந்தியக் கல்வி நிறுவனங்கள் குறிப்பிடத்தக்க பங்களிப்பை ஆற்றிவருவதையும் பிரதிபலிக்கிறது என்றார்.'

## இந்தியாவில் காப்புரிமை விண்ணப்பங்கள் அதிகரிப்பு

### இளைஞர்களுக்கு பிரதமா மோடி பாராட்டு

து தில்விநாவுக்கு இந்தியாவில் காப்புரிமை விண்ணப்பங்கள் அதிகரித்திருப்பதற்கு இளைஞர்களின் புதுமையான கண்டுபிடிப்புகளே காரணம் என பிரதமர் மோடி நாட்டு இளைஞர்களுக்கு பாராட்டுகள் தெரிவித்துள்ளார்.

உலக அறிவுசார் சொத்துரிமை அமைப்பின் ஆஸ்டிரிக்கை புதன்கிழுமை வெளியிடப்பட்டது.

அதில், கடந்த 2022-ஆம் ஆண்டில் காப்புரிமை பதிவில் சௌ, அமெரிக்கா, ஐப்பான், தென் கொரியா, ஜூர்மனி ஆகிய நாடுகள் முதல் 10 இடங்களில் உள்ளன. உலக காப்புரிமை விண்ணப்பங்களில் 50 சதவீதத்தை சொல்வே பதிவு செய்கிறது. இருப்பிலும் முந்தைய ஆண்டில் 6.8 சதவீதம், கடந்த ஆண்டில் 3.1 சதவீதம் என சௌவின் வளர்ச்சி விகிதம் சரிவாச சந்தித்து வருகிறது.

இந்தியாவிலிருந்து காப்புரிமை விண்ணப்பங்களைப் பதிவு செய்வோரின் எண்ணிக்கை 2022-ஆம் ஆண்டில் 31.6 சதவீதமாக அதிகரித்துள்ளது. கடந்த 11 ஆண்டுகளாக அதிகாவிலான காப்புரிமை விண்ணப்பங்களை இந்தியா பதிவு செய்து வருகிறது. காப்புரிமை பதிவில் முதல் 10 இடங்களில் உள்ள நாடுகளின் வளர்ச்சி விகிதத்தை விட இந்தியாவின் வளர்ச்சி விகிதம் அதிகமானது எனக் குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது.

இந்த அறிக்கையைச் சுட்டிக்காட்டி பிரதமர் மோடி எக்ஸ் வலை தாந்தில், புதுமையான கண்டுபிடிப்புகளை இளைஞர்கள் அதிக அளவில் பதிவு செய்வதால், இந்தியாவில் காப்புரிமை விண்ணப்பங்கள் அதிகரித்துக் கொண்டிருக்கின்றன. இது நாட்டின் சிறப்பான எதிர்காலத்தைக் காட்டுகிறது/ என பதிவிட்டார்.

## **கடந்த ஆண்டு 75 லட்சம் பேருக்கு காசநோய்**

### **உலக சுகாதார அமைப்பு**

புது தில்லி, நவச: உலக அளவில் இதுவரை இல்லாத அளவில் கடந்த ஆண்டு 75 லட்சம் பேருக்கு காசநோய் பாதிப்பு இருப்பது கண்டறியப்பட்டுள்ளதாக உலக சுகாதார அமைப்பு தெரிவித்துள்ளது.

அதே நேரம், 2022-இல் காசநோய் பாதிப்பு கண்டறிதலும், பாதிப்புக்கு சிகிச்சை அளித்தலும் உலக அளவில் மேம்பாட்டிருப்பதையும் உலக சுகாதார அமைப்பின் அறிக்கை கட்டிக்காட்டியுள்ளது.

உலக அளவில் 192 நாடுகளில் சேகரிக்கப்பட்ட தரவுகளின் அடிப்படையில், நிகழ்வான்டுக்கான உலகளாவிய காசநோய் பாதிப்பு அறிக்கையை உலக சுகாதார அமைப்பு வெளியிட்டுள்ளது.

அதில் கூறியிருப்பதாவது: உலக அளவில் 2022-ஆம் ஆண்டில் 75 லட்சம் பேருக்கு காசநோய் பாதிப்பு இருப்பது கண்டறியப்பட்டுள்ளது. இது கடந்த 1995-ஆம் ஆண்டு முதல் கண்டறியப்பாட்டு நோய் பாதிப்புடையவர்களின் எண்ணிக்கையைக் காட்டிலும் அதிகமாகும்.

அதாவது, உலக அளவில் நோய் பாதிப்பு கண்டறிதல் விகிதம் அதிகரித்திருப்பதையே இது காட்டுகிறது. இது பல நாடுகளில் காசாதார சேவைகள் அனுத்துவதை மேம்படுத்துவதற்கான வாய்ப்பாகவும் அமையும்.

புவியியல் ரிசியில் 2022-ஆம் ஆண்டில் காசநோயால் அதிக நாடுகள் பாதிக்கப்பட்ட பகுதிகளாக தென்கிழக்கு ஆசியா (46%), ஆப்பிரிக்கா (23%), மேற்கு பசிங்கிக் பிராந்தியம் (18%) ஆகிய மூன்றாவது கண்டறியப்பாட்டுள்ளன. குறைந்த பாதிப்பு பதிவான பகுதிகளாக மிகக்கு மத்திய தரைக்கடல் பகுதி (8.1%), அமெரிக்கா (3.1%), ஐரோப்பா (2.2%) ஆகிய மூன்றாவது கண்டறியப்பாட்டுள்ளன.

மேலும், புதிதாக காசநோயால் பாதிக்கப்படுவார்களின் எண்ணிக்கையை குறைப்பதில் 2020, 2021-ஆம் ஆண்டுகளில் இந்தியா, இந்தோனேசியா, பிலிப்பீனஸ் நாடுகள் முன்னிலைவகிக் கின்றன. நோய் பாதிப்பு குறைப்பு விகிதத்தில் இந்த நாடுகள் உலக அளவில் 60 சதவீதம் பங்கை வகிக்கின்றன. காசநோய் தொடர்பான உயிர்களுக்கு பொருத்தவரை நேர்க்கவும் பாதிக்கப்பட்ட வர்கள் உள்ளபடி) கடந்த 2021-ஆம் ஆண்டு உலக அளவில் 1.4 கோடி யாக இருந்த உயிரிழப்புகளின் எண்ணிக்கை, 2022-இல் 13 லட்சமாக குறைந்துள்ளது.

இருந்தபோதும், 2020 முதல் 2022-ஆம் ஆண்டு வரையிலான கலா கட்டத்தில், சிரோனா பாதிப்பின் தாக்கம் காசநோய் பாதிப்பால் உயிரிழந்தவர்களின் எண்ணிக்கையை 5 லட்சம் அளவில் கடுதலாககியுள்ளது.

இது குறித்து உலக சுகாதார அமைப்பின் இயக்கும் பெட்ட்ரோஸ் அதாவோம் கெப்ரியேசன் வெளியிட்ட அறிக்கையில், 'முது முதாக்கையாக காசநோய் பாதிப்பு மற்றும் அதிலிருந்து மீள்வதற்கான புரிதல் இல்லாததால், உயிரிழப்பைச் சந்தித்துவந்தனர்.'

இன்றைக்கு இந்த நோய் பாதிப்பைக் கண்டறிவதற்கான தொழில்நுட்பம் வளர்ந்துள்ளது. அதன்மூலம், இந்த பாதிப்புக்கு இருந்து அத்தியாயத்தை ஏழுதும் வாய்ப்பு நுக்கு கிணங்குதுவள்ளுது/ என்று குறிப்பிட்டுள்ளார்.

## தேசிய ஜூனியர் தடகளம்: தமிழக வீரர் ஜிதின் சாதனை

கோவை, நவ. 8: கோவையில் நடைபெறும் 38-ஆவது தேசிய ஜூனியர் தடகள போட்டியில், நிலம் தாண்டுதல் பிரிவில் தமிழக வீரர் ஜிதின் தேசிய சாதனை படைத்தார்.



தமிழ்நாடு தடகள சங்கத்தின் சார்பில் கோவை நேரு விளையாட்டு மைதானத்தில் தேசிய தடகள போட்டிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

இதில் புதன்கிழமை நடைபெற்ற 16 வயதுக்கு உள்ள போட்டோரூக்கான ஆடவர் நிலம் தாண்டுதலில் தமிழக வீரர் ஆர். ஜிதின் 7.35 மீட்டர் தாண்டி தேசிய சாதனை படைத்தார். இதற்கு முன், 2018-இல் பங்கக்கூட்டு வர்மா 7.27 மீட்டர் நிலம் தாண்டியதே சாதனையாக இருக்க, அதை தற்போது ஜிதின் முறியடித்தார்.

இந்த போட்டியில் உத்தர பிரதேசத்தின் அனுராக் 2-ஆம் இடத்தையும் (6.85 மீட்டர்), தமிழகத்தின் ஜூயிரேஷன் 3-ஆம் இடத்தையும் (6.63 மீட்டர்) பிடித்தனர்.

100 மீட்டர் ஓட்டத்தில் 20 வயதுக்குள்ளபட்ட மகளிர் பிரிவில் ஹரியாணாவின் பாவணா முதலிடம் பிடித்தார். பந்தய துரத்தை அவர் 11.55 விளாட்டுகளில் கூட்டுத்தார்.

கோத்தின் வி. ஜூகா 2-ஆம் இடத்தையும் (11.78 விளாட்டுகள்), குஜராத்தின் சாக்ஷி சாவன் 3-ஆம் இடத்தையும் (11.87 விளாட்டுகள்) பிடித்தனர். 18 வயதுக்குள்ளபட்ட மகளிருக்கள் 100 மீட்டர் ஓட்டத்தில் தமிழகத்தின் அபிநுயா ராஜாஜன் முதலிடம் பிடித்தார். அவர் 11.91 விளாட்டுகளில் பந்தய துரத்தைக் கூட்டுத்தார். இப்போட்டிகள் வரும் 10-ஆம் தேதி வணக்க நடைபெறுகின்றன.

## ஆசிய வில்லித்தை: இந்தியாவுக்கு இரு வெண்கலம்



பாங்காக், நவ. 8: தாய்லாந்தில் நன்றா பெறும் ஆசிய வில்லித்தை சாம்பியன்ஷிபில் இந்தியாவுக்கு புதன் கிழங்கம் 2 வெண்கலப் பதக்கங்கள் கிடைத்தன.

காம்பவன்ஸ் ஆடவர் அனிகன் பிரிவில் வெண்கலப் பதக்கத்துக்கான கற்றில் இந்தியாவின் அபி ஜேக் வர்மா, பிரதமேஷ் பாடகே, பிரியன்ஷ் ஆகியோர் கூட்டனார் வெற்றி பெற்றது. முன்னதாக சீன வெத்திப் அனிஷுட்னான் இவர்கள் மோதல் முதலில் 235 - 235 என கமன் ஆக, பின்னர் நன்றாபெற்ற ஏதிட் ஆகிலில் இந்தியா 29-28 என வென்று பதக்கத்தை கைப்பற்றியது.

கீக்ஸ் மகனிர் அனிகன் பிரிவில் அங்கிதா பகத், பழன் கௌர், தீவா புனியா ஆகியோர் அடங்கிய இந்திய அனிகி 5-1 என்ற கணக்கில் வெதானன் சர்வத்து வெண்கலப் பதக்கத்தை தத்துக்கியது.

இதனிடையே, காம்பவன்ஸ் மகனிர் தனிநபர் அனரயிருத்தியில் இந்தியாவின் தொகையில் வெற்றி வெற்றிக்கொண்டு வரும் இறுதிக்குறில் பரஸ்பரம் மோதுவதால், இந்தியாவுக்கு தங்கம், வெள்ளி உறுதியானது.

மகனிர் அனிகன் பிரிவில் அதிதி கவாமி, ஜோதி கீர்கா,

பர்வீத் கௌர் கூட்டனார் தனது

அனாயிறுத்தியில் 228 - 217 என்ற

கணக்கில் தாய்லாந்து அனிவை

விழுத்தி இறுதிக்கு முன்னரியது.

அதில் சீன வெத்தெவை சந்திக்கி

றது. அதேபோல் கலப்பு அனிகன் பிரிவிலும் அதிதி/பிரியன்ஷ் கூட்டனார் 157 - 155 என கறுக்கப் பாங்காக் கீட்டியை சாய்த்து இருக்கிறார்கள். அதில் தாய்லாந்து தன் மோதுகிறது. காம்பவன்ஸ் கலப்பு பதக்கச் சுற்றுக்கு வந்திருக்கிறார் அபிஜேக் வர்மா.